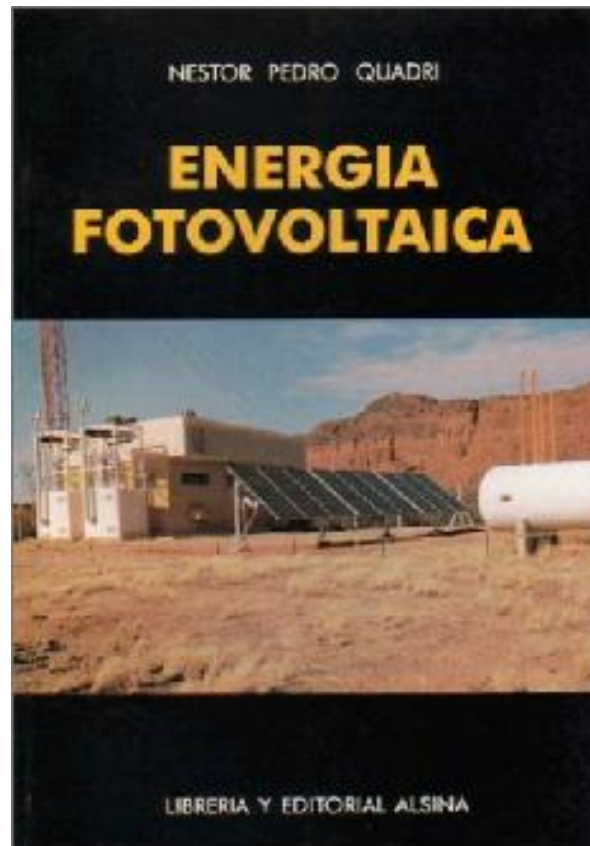


LIBRO ENERGÍA FOTOVOLTAICA



CONTENIDO

PARTE I - DISEÑO

- CAPÍTULO 1 - PRINCIPIOS BÁSICOS
- CAPÍTULO 2 - GENERACIÓN ELÉCTRICA
- CAPÍTULO 3 - FABRICACIÓN DE CÉLULAS
- CAPÍTULO 4 - ALMACENAMIENTO ELÉCTRICO
- CAPÍTULO 5 - PROYECTO DE SISTEMAS
- CAPÍTULO 6 - REGULACIÓN

PARTE II- APLICACIONES

- CAPÍTULO 7 - ELECTRIFICACIÓN RURAL
- CAPÍTULO 8 - COMUNICACIONES
- CAPÍTULO 9 - REFRIGERACIÓN
- CAPÍTULO 10 - PROTECCIÓN CATÓDICA
- CAPÍTULO 11 - SISTEMAS HÍBRIDOS

EDITORIAL ALSINA- PARANA 137- C1017AAC- BUENOS AIRES ARGENTINA
Tel 54 11 4373- 2942- Telefax 54 11 4371- 9309
info@lealsina.com.ar www.lealsina.com.ar